


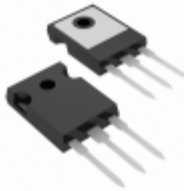




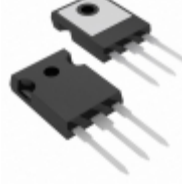
	<p><b>IRFPF50PBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRFPF50PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 900V 6.7A TO-247AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRFPF50PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1456 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IRFPF50PBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 900V 6.7A TO-247AC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	1456 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
detaillierte Beschreibung	N-Channel 900V 6.7A (Tc) 190W (Tc) Through Hole
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Supplier Device-Gehäuse	TO-247-3
Verlustleistung (max)	190W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	900V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6.7A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.6 Ohm @ 4A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	200nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2900pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	*IRFPF50PBF

IRFPF50PBF ist neu im Original, Suche IRFPF50PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRFPF50PBF Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IRFPF50PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>IRFPG30PBF</b> Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 1000V 3.1A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFPF40PBF</b> Vishay / Spectrol MOSFET N-CH 900V 4.7A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFPF50</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 900V 6.7A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFPG30</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 1000V 3.1A TO-247AC</p>
 <p><b>IRFPF60</b> IR IRFPF60 IR</p>	 <p><b>IRFPF50-026</b> IOR IRFPF50-026 IOR</p>	 <p><b>IRFPF50</b> Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 900V 6.7A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFPG30PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 1000V 3.1A TO-247AC</p>

heiße Teile

Mehr

 IRFP4768	 IRFP7430	 IRFP7430PBF	 IRFP9140	 IRFP9140
 IRFP9140N	 IRFP9140NPBF	 IRFP9150	 IRFP9240PBF	 IRFP9240PBF
 IRFPC50A	 IRFPC50A	 IRFPC50APBF	 IRFPC50APBF	 IRFPC50LCPBF
 IRFPC50LCPBF	 IRFPC50PBF	 IRFPC50PBF	 IRFPC60LC	 IRFPC60LC
 IRFPE30PBF	 IRFPE30PBF	 IRFPE50PBF	 IRFPE50PBF	 IRFPF40-026
 IRFPF50PBF	 IRFPG40PBF	 IRFPG40PBF	 IRFPG50PBF	 IRFPG50PBF
 IRFPS29N60L	 IRFPS30N60KPBF	 IRFPS30N60KPBF	 IRFPS35N50L	 IRFPS37N50A
 IRFPS37N50A	 IRFPS37N50APBF	 IRFPS37N50APBF	 IRFPS3810	 IRFPS3815PBF
 IRFPS38N60L	 IRFPS38N60L	 IRFPS40N50L	 IRFPS40N50L	 IRFPS40N60K
 IRFPS40N60K	 IRFPS40N60KPBF	 IRFPS40N60KPBF	 IRFPS43N50K	 IRFPS43N50K

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited

